





PCT

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 FP-SMB-0004	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP99/05979	国際出願日(日.月.年)	28.10.99	優先日 (日.月.年)	24.12.98
出願人(氏名又は名称)	住友ベークラ	イト株式会社		
国際調査機関が作成したこの国際		規則第41条(PCT18	条) の規定に従	 い出願人に送付する。

出願人(氏名又は名称) 住友ベークライト株式会社
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。
この国際調査報告は、全部で2 ページである。
□ この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 □ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 □ この国際出願に含まれる書面による配列表
□ この国際出願と共に提出されたフレキシブルディスクによる配列表
□ 出願後に、この国際調査機関に提出された書面による配列表
□ 出願後に、この国際調査機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表
□ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述
書の提出があった。 □ 書面による配列表に記載した配列とフレキシブルディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。
2.] 請求の範囲の一部の調査ができない(第I欄参照)。
3. 〒 発明の単一性が欠如している(第1欄参照)。
4. 発明の名称は 🔲 出願人が提出したものを承認する。
□ 次に示すように国際調査機関が作成した。
5. 要約は X 出願人が提出したものを承認する。
■ 第Ⅲ欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により ■ 国際調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から上カ月以内にこの国際調査機関に意見を提出することができる。
6. 要約書とともに公表される図は、 第図とする。□ 出願人が示したとおりである。
□ 出願人は図を示さなかった。
□ 本図は発明の特徴を一層よく表している。



		国際調査報告	国際出願番号	PCT/JP99	/05979
	A. 発明の	属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl' G01N33/53			
		行った分野 最小限資料(国際特許分類(IPC))			
		Int. Cl' G01N33/53			
	日本国 日本国 日本国	外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 国実用新案公報 1922-1 国公開実用新案公報 1971-2 国登録実用新案公報 1994-2 国実用新案登録公報 1996-2	000年		·
	国際調査で使 E	用した電子データベース(データベースの名称 BIOSIS 【IMMUNOASSAY*AD	、調査に使用した用語) S O R P T I O N*P O	LYMER]	
ŀ					
	C. 関連す 引用文献の カテゴリー*	ると認められる文献 - 引用文献名 及び一部の箇所が関連する	ときけ その関連する	筋所の表示	関連する請求の範囲の番号
	Y	JP, 60-91983, A (塩野 23.5月.1985 (23.05 & EP, 141627, A	義製薬株式会社)		1-10
	Y	JP, 4-19561, A (日本触 23. 1月. 1992 (23. 01 (ファミリーなし)	媒化学工業株式会 . 92)	社)	1-10
	Y	JP, 10-114800, A(日6.5月.1998(06.05. (ファミリーなし)	本油脂株式会社) 98)		1-10
	□ C欄の続			ミリーに関する別	 紙を参照。
	「A」特に関 「E」 国以後先 「L」 優日 文 ロ で 「O」 「O」	のカテゴリー 連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す 願日前の出願または特許であるが、国際出願日 公表されたもの 主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 くは他の特別な理由を確立するために引用する (理由を付す) よる開示、使用、展示等に言及する文献 願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願	て出願と矛盾 論の理解のた 「X」特に関連のあ の新規性又あ 「Y」特に関連のあ 上の文献との よって進歩性	は優先日後に公表ではなる、のではないのではならのではならのではないの文献であって、当進歩性がないって、当な当業者にとっている。	発明の原理又は理 当該文献のみで発明 さられるもの 当該文献と他の1以 自明である組合せに
1	国際調査を完	でした日 06.01.00	国際調査報告の発送	18.	01.00
	日本	の名称及びあて先 国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 「都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限 亀 田 5 電話番号 03-3	宏 之 り り	
	1	the contract the second section of the contract of the contrac	1		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP99/05979

i								
A. CLASS Int.	IFICATION OF SUBJECT MATTER C1 ⁷ G01N33/53							
According to	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC							
	S SEARCHED							
Minimum do Int.	Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl ⁷ G01N33/53							
Jits Koka	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2000 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2000 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2000							
	ata base consulted during the international search (name		rch terms used)					
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT							
Category*	Citation of document, with indication, where app		Relevant to claim No.					
Y	JP, 60-91983, A (Shionogi & Co. 23 May, 1985 (23.05.85) & EP, 141627, A	, Ltd.),	1-10					
Y	JP, 4-19561, A (Nippon Shokubai R 23 January, 1992 (23.01.92) (R	1-10						
Y	JP, 10-114800, A (NOF Corporati 06 May, 1998 (06.05.98) (Famil	on), ly: none)	1-10					
Furthe	r documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.						
"A" docum conside	l categories of cited documents: ent defining the general state of the art which is not erred to be of particular relevance document but published on or after the international filing	"T" later document published after the int priority date and not in conflict with t understand the principle or theory understand the principle or theory understand the principle or theory understand the principle or the	he application but cited to derlying the invention					
date "L" docum	ent which may throw doubts on priority claim(s) or which is a setablish the publication date of another citation or other	considered novel or cannot be considered novel or cannot be considered step when the document is taken along document of particular relevance; the	ered to involve an inventive e claimed invention cannot be					
special "O" docum	ep when the document is h documents, such on skilled in the art							
"P" docum	ent published prior to the international filing date but later e priority date claimed	"&" document member of the same patent	family					
Date of the	actual completion of the international search January, 2000 (06.01.00)	Date of mailing of the international sea 18 January, 2000 (1	rch report 8.01.00)					
Name and n	nailing address of the ISA/ anese Patent Office	Authorized officer						
Facsimile N	io.	Telephone No.						

PATENT COOPERATION TREALY

	From the INTERNATIONAL BUREAU
PCT	То:
NOTIFICATION OF ELECTION (PCT Rule 61.2)	Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark Office Box PCT Washington, D.C.20231 ETATS-UNIS D'AMERIQUE
Date of mailing (day/month/year) 21 August 2000 (21.08.00)	in its capacity as elected Office
International application No. PCT/JP99/05979	Applicant's or agent's file reference FP-SMB-0004
International filing date (day/month/year) 28 October 1999 (28.10.99)	Priority date (day/month/year) 24 December 1998 (24.12.98)
Applicant TANAKA, Hayao	
in the demand filed with the International Preliminal 13 June 2000 in a notice effecting later election filed with the Inter 2. The election X was was not made before the expiration of 19 months from the priority Rule 32.2(b).	(13.06.00)
The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes	Authorized officer Antonia Muller

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35



SUPPLEMENTARY **EUROPEAN SEARCH REPORT**

Application Number EP 99 95 1118

	DOCUMENTS CONSIDI	ERED TO BE RELEVAN		
Category	Citation of document with in of relevant pass	dication, where appropriate, ages	Relevant to claim	CLASSIFICATION OF THE APPLICATION (Int.CI.7)
X	EP 0 137 292 A (FAR 17 April 1985 (1985 * page 1, line 1 - * page 5, line 10 -	-04-17) line 2 *	1-9	B01L3/00 G01N33/543
Y	page 5, Tille 10	11He 17 **	10,11	
X	US 4 472 357 A (LEV 18 September 1984 (1-9	
Υ	* claim 1 *		10,11	
Y	PATENT ABSTRACTS OF vol. 1996, no. 06, 28 June 1996 (1996- & JP 08 033472 A (T 6 February 1996 (19 * abstract *	06-28) ERUMO CORP),	10,11	
Y	GB 1 401 233 A (CES VED) 16 July 1975 (* page 1, line 9 - * page 2, line 1 -	line 18 *	10,11	TECHNICAL FIELDS SEARCHED (Int.CI.7) B01L G01N
			RE(MAR	FIVED
:# =	The supplementary search reposet of claims valid and available		M. · ·	Examiner
	Place of search	Date of completion of the sea	I _	
	MUNICH	16 January 20	102 Joc	chheim, J

EPO FORM 1503 03 82 (P04C04)

1

CATEGORY OF CITED DOCUMENTS

X: particularly relevant if taken alone
Y: particularly relevant if combined with another document of the same category
A: technological background
O: non-written disclosure
P: intermediate document

T : theory or principle underlying the invention
 E : earlier patent document, but published on, or after the filing date
 D : document cited in the application
 L : document cited for other reasons

&: member of the same patent family, corresponding document

ANNEX TO THE EUROPEAN SEARCH REPORT ON EUROPEAN PATENT APPLICATION NO.

EP 99 95 1118

This annex lists the patent family members relating to the patent documents cited in the above–mentioned European search report. The members are as contained in the European Patent Office EDP file on The European Patent Office is in no way liable for these particulars which are merely given for the purpose of information.

16-01-2002

	Patent document cited in search repo		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
EP	0137292	A	17-04-1985	DE DK EP ES FI JP	3481760 D1 429284 A ,B, 0137292 A2 292536 U 843426 A ,B, 60155972 A	03-05-1990 09-03-1985 17-04-1985 01-01-1987 09-03-1985 16-08-1985
US	4472357	Α	18-09-1984	NONE		
JP	08033472	Α	06-02-1996	NONE		
GB	1401233	Α	16-07-1975	CS AU BE DE ES FR IT JP NL	154361 B1 4749172 A 789839 A1 2247739 A1 407412 A1 2155629 A5 974644 B 48046668 A 7213522 A	30-04-1974 08-08-1974 01-02-1973 12-04-1973 01-11-1975 18-05-1973 10-07-1974 03-07-1973

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP99/05979

A. CLASS Int.	CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ G01N33/53						
According to	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
		onal chaomicanon and 2- C					
	S SEARCHED	alacification aumbala)					
Int.	Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl ⁷ G01N33/53						
Documentati	on searched other than minimum documentation to the	extent that such documents are included	in the fields searched				
Jits	Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2000 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2000 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2000						
	ata base consulted during the international search (name IS [IMMUNOASSAY*ADSORPTION*POLYM		rch terms used)				
C. DOCUI	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category*	Citation of document, with indication, where app	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.				
Y	JP, 60-91983, A (Shionogi & Co.		1-10				
	23 May, 1985 (23.05.85) & EP, 141627, A	,					
Y	JP, 4-19561, A (Nippon Shokubai Kagaku Kogyo Co., Ltd.), 1-10 23 January, 1992 (23.01.92) (Family: none)						
Y	JP, 10-114800, A (NOF Corporation), 1-10 06 May, 1998 (06.05.98) (Family: none)						
	description of Paul	See nates family appay	<u> </u>				
L runne	r documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.					
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be separated to ensure the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family							
	actual completion of the international search January, 2000 (06.01.00)	Date of mailing of the international sea 18 January, 2000 (1					
	nailing address of the ISA/ anese Patent Office	Authorized officer					
Facsimile N	Io	Telephone No.					

Translation Internation

PATENT COOPERATION TRATY

PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

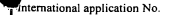
Applicant's or agent's file reference FP-SMB-0004 FOR FURTHER A		ACTION SeeNotificationofTransmittalofInternational Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)				
International application No. International filing		nonth/year)	Priority date (day/month/year)			
PCT/JP99/05979	28 October 1999 (28	.10.99)	24 December 1998 (24.12.98)			
International Patent Classification (IPC) or n G01N 33/53	ational classification and IPC					
Applicant	SUMITOMO BAKELITE	CO., LTD.				
 This international preliminary examination report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority and is transmitted to the applicant according to Article 36. This REPORT consists of a total of3 sheets, including this cover sheet. 						
This report is also accompanied by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have been amended and are the basis for this report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Rule 70.16 and Section 607 of the Administrative Instructions under the PCT). These annexes consist of a total of sheets.						
This report contains indications relat	ing to the following items:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Basis of the report	gg					
Poincies						
II Priority						
III Non-establishment o	f opinion with regard to novelty	, inventive step a	and industrial applicability			
tty Lack of unity of inve	nuon					
V Reasoned statement citations and explana	under Article 35(2) with regard tions supporting such statement	to novelty, inven	OCT 3 0 2001 ntive step or industrial applicability;			
VI Certain documents of	ted		TC 1700			
VII Certain defects in the	international application					
VIII Certain observations						
Date of submission of the demand	. Date of	Date of completion of this report				
13 June 2000 (13.06.0		-	rch 2001 (01.03.2001)			
Name and mailing address of the IPEA/JP	Authori	zed officer				
Facsimile No.	Telepho	ne No.				

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.

PCT/JP99/05979

I. Basis	of the re	eport	
1. With	regard to	the elements of the international application:*	
	the inte	rnational application as originally filed	
$\overline{\boxtimes}$	the des	cription:	
_	pages	1-15	, as originally filed
	pages		, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
[2]			
	the clai		
	pages		, as originally filed
	pages	, as amended (together	
	pages		, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	23 October 2000 (23.10.2000)
\boxtimes	the dra	wings:	
_	pages	1/1	, as originally filed
	pages		, filed with the demand
	pages	, filed with the letter of	
	.		
Ш	-	nce listing part of the description:	
	pages		
	pages		
	pages	, filed with the letter of	- A
the i	nternation se elemen the lan the lan or 55.3 h regard iminary e	guage of a translation furnished for the purposes of international search (under Ruguage of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). guage of the translation furnished for the purposes of international preliminary	which is: ule 23.1(b)). examination (under Rule 55.2 and/
		ed subsequently to this Authority in written form.	
		ed subsequently to this Authority in computer readable form.	
	The st	atement that the subsequently furnished written sequence listing does not tional application as filed has been furnished.	go beyond the disclosure in the
		atement that the information recorded in computer readable form is identical arnished.	to the written sequence listing has
4.	The an	nendments have resulted in the cancellation of:	
		the description, pages	
		the claims, Nos.	
	$\overline{}$	the drawings, sheets/fig	
5.	This rep	our has been established as if (some of) the amendments had not been made, sin the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**	nce they have been considered to go
in th		theets which have been furnished to the receiving Office in response to an invita as "originally filed" and are not annexed to this report since they do no	
	,	ent sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and anne	exed to this report.



INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/JP99/05979

statement			
Novelty (N)	Claims	1-11	YES
	Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	9-11	YES
	Claims	1-8	NO
Industrial applicability (IA)	Claims	1-11	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Claims 1-8

Document 1: JP, 4-19561, A (Nippon Shokubai Kagaku Kogyo Co., Ltd.), 23 January, 1992 (23.01.92)

Document 1 describes a container for immunological assay, in which a blocking agent containing polyvinyl alcohol is adsorbed by a solid support for preventing non-specific adsorption. Polyvinyl alcohol is soluble in water. However, considering the description that polyvinyl alcohol is adsorbed by the solid support and the action of preventing non-specific adsorption, it is considered that polyvinyl alcohol still exists as a covering layer to some extent after a sample is entered.

It is considered that polyvinyl alcohol is a hydrophilic polymer.

Furthermore, it is considered that a person skilled in the art could have set the amount of molecules adsorbed in saturation, as required.

Claims 9-11

A container for immunological assay covered with a polyhydroxyalkyl methacrylate, methacrylate polymer containing polyoxy-alkylene (having 2 to 4 carbon atoms) groups, polyvinyl pyrrolidone, phospholipid-polymer composite, 2-methacryloyloxyethyl phosphoryl choline polymer and water insoluble hydrophilic polymer is neither described in any of the documents cited in the ISR nor obvious to a person skilled in the art.



出願人又は代理人

条 約 カ

PCT

国際予備審査報告

REC'D 16 MAR 2001 PCT WIPO

Lary.

2 J

印

9015

3 2 5 2

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 FP-SMB-0004	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT IPEA/416)を参照すること。						
国際出願番号 PCT/JP99/05979	国際出願日 (日.月.年) 28.1	0.99	優先日 (日.月.年) 24.12.98				
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ G01N33/53							
出願人 (氏名又は名称) 住友~	ベークライト株式会社						
1. 国際予備審査機関が作成したこの目	国際予備審査報告を法施行	規則第57条(P	CT36条)の規定に従い送付する。				
2. この国際予備審査報告は、この表紙	氏を含めて全部で	3 <	ジからなる。				
査機関に対してした訂正を含む (PCT規則70.16及びPCT	区 この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で1 ページである。						
3. この国際予備審査報告は、次の内容	字を含む。						
I X 国際予備審査報告の基礎							
Ⅱ [] 優先権							
Ⅲ 別 新規性、進歩性又は産業	上の利用可能性についての	の国際予備審査報	告の不作成				
IV 発明の単一性の欠如							
	⁻ る新規性、進歩性又は産	業上の利用可能性	生についての見解、それを裏付けるため				
の文献及び説明 VI b ある種の引用文献							
VII 国際出願の不備							
Ⅷ □ 国際出願に対する意見							
国際予備審査の請求書を受理した日 13.06.00	国際	 予備審査報告をf	F成した日 01.03.01				

特許庁審査官(権限のある職員)

亀 田 宏 之

電話番号 03-3581-1101 内線

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915

名称及びあて先

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP99/05979

Ι.	国際予備審査	報告の基礎						
	この国際予備? 応答するため! PCT規則70.	に提出された差し替え用紙は、	基づいて作成さ	れた。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。				
	出願時の国	奈出願書類						
X	明細書 明細書 明細書	第 <u>1-15</u> 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
X	請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 	項、 項、 項、 	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの _23.10.00 付の書簡と共に提出されたもの				
X	図面 図面 図面	第1 <u>/</u> 1 第 第	ページ ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
	明細書の配列	列表の部分 第 列表の部分 第 列表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
		類の言語は、下記に示す場合を	を除くほか、この	の国際出願の言語である。				
上記の書類は、下記の言語である 語である。 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語								
3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。								
 □ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出されたフレキシブルディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出された書面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に提出されたフレキシブルディスクによる配列表 □ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった ■ 書の提出があった 事面による配列表に記載した配列とフレキシブルディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出があった。 								
4.	明細書 請求の範囲		ページ 項					
5.	れるので、そ		たように、補正だ として作成した。	ジ/図 が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら (PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上 告に添付する。)				

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP99/05979

			1
1. 見解	\$ · · ·	·	
新規性(N)	請求の範囲	1-11	
·	請求の範囲		無
進歩性(IS)	請求の範囲	9-11	有
	請求の範囲	1-8	—————————————————————————————————————
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲	1-11	有
	請求の範囲	<u> </u>	無

文献及び説明(PCT規則70.7)

請求の範囲1~8

文献1: JP, 4-19561, A (日本触媒化学工業株式会社) 23.1月.1992(23.01.92)

文献1には、固体支持体にポリビニルアルコールを含有するブロッキング剤を吸着させ、非特異的吸着を防止した免疫分析用容器が記載されている。ポリビニルアルコールは水溶性であるが、固体支持体に吸着と記載されており、また、非特異的吸着を防止する作用を考えると、試料を入れた後もある程度は被覆層として存在しているものと認められる。

ポリビニルアルコールは親水性ポリマーであると認められる。 また、分子の飽和吸着量の設定は当業者が適宜なしえたと認められる。

請求の範囲9~11

ポリヒドロキシアルキルメタクリレート、ポリオキシC2-C4アルキレン基含有メタクリレート重合体、ポリビニルピロリドン、リン脂質・高分子複合体、2-メタクリロイルオキシエチルホスホリルコリン重合体、水不溶性親水性ポリマーで容器を被覆した免疫分析用容器については国際調査報告に列記したいずれの文献にも記載されておらず当業者にとって自明でもない。

11. (追加)高い親水性ポリマー又は超親水性ポリマーが水に不溶性である請求項2乃至8のいずれか1項記載の免疫分析用容器。